







Laboratoire de Biologie Médicale

C2 - ENR 02 Version 2



Analyses sanguines sous traitées au CH Millau (conditions et délais d'acheminement)

Analyses	Contenant	Volume minimal	Acheminement avant centrifugation		Acheminement après centrifugation		Particularité
			Délai	T°C	Délai	T°C	
HIV		1 ml	8H00	Ambiant	48H00	2-8°C	* Envoyer en urgence les tubes non centrifugés (possible) et à T°C ambiante que des patients sources d' AES * Prévoir 1 tube supplémentaire pour la sérothèque
Hépatite B		1 ml	8H00	Ambiant	6 jours	2-8°C	
Hépatite C		1 ml	12H00	Ambiant	7 jours	2-8°C	
Héparine (HNF)		Tube rempli	4H00	Ambiant	4H00	Ambiant	<p>⚠ Noter sur le bon de demande la posologie ainsi que la date et l'heure de dernière prise de traitement</p> <p>Si traitement curatif :</p> <ul style="list-style-type: none"> • IV continu : prélèvement > 4h après le début de la perfusion ou d'une modification de posologie • IV discontinue ou SC : prélèvement à mi distance entre 2 injections ou avant injection suivante



C2 - ENR 02 Version 2

Analyses sanguines sous traitées au CH Millau (conditions et délais d'acheminement)

Analyses	Contenant	Volume minimal	Acheminement avant centrifugation		Acheminement après centrifugation		Particularité
			Délai	T°C	Délai	T°C	
Anti Xa (HBPM)		Tube rempli	4H00	Ambiant	4H00	Ambiant	<p>⚠ Noter sur le bon de demande la posologie ainsi que la date et l'heure de dernière prise du traitement</p> <p>Si traitement curatif :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fraxiparine, Fragmine, Lovenox, Clivarine : prélèvement 3 – 4h après l'injection • Innohep, Fraxodi : prélèvement 4 – 6h après l'injection
Ammoniémie		0,5 ml	immédiat au laboratoire de Saint Affrique	dans de la glace	à décanter obligatoirement < 2h00	2-8°C	<p>⚠ Prévenir le technicien de Saint Affrique avant d'effectuer le prélèvement Envoyer en urgence le prélèvement dans de la glace</p>